

IG-1900

Interphonie Interphone de guichet

Points clés

- Idéal guichets et billetteries
- Pupitre guichet avec micro et haut-parleur intégré
- Module côté client tout en un et robuste
- Installation simple et rapide



Idéal guichets + billetteries
Kit complet et autonome

Fonctions audio intelligentes
Qualité d'échanges optimale

Pupitre micro avec haut-parleur intégré
Facile à utiliser

Haut-parleur + micro "clients"
A coller, sticker 3M intégré

En savoir plus

L'interphone de guichet IG-1900 est idéal pour les guichets fermés ou avec protection verre/plexiglas. Il facilite la transmission de messages entre interlocuteurs et garantit une communication intelligible en toute sécurité.

Il dispose également de fonctions audio intelligentes comme la réduction de bruit active et l'ajustement automatique du niveau sonore afin de garantir une qualité d'échange optimale.

Il est composé d'un pupitre microphone avec haut-parleur intégré côté guichet (réceptionniste) et d'un module tout en un avec microphone et haut-parleur intégré côté client.

Une sortie AUX permet en plus d'y connecter par exemple une boucle à induction magnétique.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES PUPITRE GUICHET

Microphone type	Condensateur – Unidirectionnel
Sensibilité	- 46 dB
Réponse en fréquence	20 Hz - 16 kHz
Haut-parleur intégré	3 W (100Hz - 18kHz)
Alimentation	12V --- 1.5A / Conso. ≤ 5W (Chargeur secteur prise EU type C fourni)
Plage température	-10° / + 50°C
Plage humidité	≤ 90% RH
Couleur	Argent
Matière	Acier
Dimensions (l x p x h)	95 x 160 x 46.5mm
Poids	440g



Configuration
volume (-)



Activer/désactiver
la communication



Configuration
volume (+)



Caractéristiques module "client"



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Microphone type	Electret – Unidirectionnel
Sensibilité	- 46 dB
Réponse en fréquence	20 Hz - 16 kHz
Haut-parleur intégré	3W (92 dB @ 1W / 1m) 100 Hz - 18kHz
Alimentation	Alimenté par pupitre principal
Plage température	-10° / + 50°C
Plage humidité	≤ 90% RH
Couleur	Argent
Matière	Aluminium
Dimensions (l x p x h)	87 x 25 x 87mm
Poids	200g

Dimensions détaillées

